



Bestand/Biototypen/Nutzungen

- 12.12 Naturnaher Abschnitt eines Flachlandbachs
- 12.21 Mäßig ausgebauter Bachabschnitt
- 12.61 Entwässerungsgraben
- 13.81 Offene Wasserfläche eines naturnahe Sees, Weihers oder Teichs
- 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte
- 33.61 Intensivwiese als Dauergrünland
- 35.11 Nitrophytische Saumvegetation
- 35.42 Gewässerbegleitende Hochstaudenflur
- 35.43 Sonstige Hochstaudenflur
- 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
- 37.11 Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
- 41.10 Feldgehölz
- 41.20 Feldhecke
- 42.20 Gebüsch mittlerer Standorte
- 59.44 Fichtenbestand
- 60.21 Völlig versiegelte Straße
- 60.22 Gefpflasterte Straße
- 60.23 Weg mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
- 60.24 Unbefestigter Weg
- 60.25 Grasweg
- 60.41 Lagerplatz
- Baum Bestand (Erhalt / Entfall)

nachrichtliche Übernahme

- Geltungsbereich des Bebauungsplans
- Geltungsbereich des Bebauungsplans "1. Erweiterung Industriegebiet Berg"
- Geltungsbereich des Bebauungsplans "Industriegebiet Berg 1. Erweiterung 1. Änderung"
- Gesetzlich geschützte Biotope nach §33 NatSchG BW - Offenlandbiotope
- Gesetzlich geschützte Biotope nach §30a LWaldG - Waldbiotope
- FFH-Mähwiesen
- Naturdenkmale flächenhaft
- Naturdenkmale Einzelgebilde
- Durch Bebauungsplan "Industriegebiet Berg, 2. Erweiterung" entfallende Gehölzstrukturen und Gewässer

Luftbild: nachrichtliche Übernahme Stadt Ehingen (2022)
 Kataster: nachrichtliche Übernahme Stadt Ehingen (2022)

	E	
	D	
	C	
	B	
	A	
GEÄNDERT	INDEX	DATUM

Auftraggeber: Stadt Ehingen (Donau)

Projekt: Bebauungsplan "IG Berg, 2. Erweiterung"

Plan: Bestandsplan

Maßstab: 1 : 2000

Proj.-Nr.	Plan-Nr.	Gezeichnet	Format	Datum
L21-046	1.0	DE	AO	08.11.2023

HELBIG Umweltplanung
 Landschaftsarchitekten und
 Umweltplaner
 Heidenheimer Straße 8
 71229 Leonberg

Tel. +49 (0) 7152 - 939 63 - 50
 Fax +49 (0) 7152 - 939 63 - 33
 info@helbig-umweltplanung.de
 www.helbig-umweltplanung.de

HELBIG
 U M W E L T P L A N U N G

